

நோய் மேலாண்மை நாற்றங்கால்

விதை நேர்த்தி

உழவியல் முறை

நோய் உண்டாக்கும் முதல் காரணியை அப்புறப்படுத்துதல்

- 1 கிலோ உப்பை பத்து லிட்டர் தண்ணீரில் கரைக்க வேண்டும்
- கம்பு விதைகளை உப்பு கரைசலில் போடவேண்டும்
- நீரில் மிதக்கும் நோய் தாக்கிய விதைகளை நீக்க வேண்டும்
- துாய்மையான தண்ணீரில் நல்ல விதைகளை இரண்டு அல்லது மூன்று முறை நன்றாக கழுவவேண்டும்
- விதைகளை நிழலில் உலர்த்தவேண்டும்

இரசாயன முறை

அடிச்சாம்பல் நோய் தென்படும் இடங்களில்

ஒரு கிலோ விதையை திரம் (75 சதம் டபிஸ்யூ டபி) 2 கிராம் உடன் 5 மிலி நீர் என்ற அளவில் விதை நேர்த்தி செய்யவும் அல்லது மெட்டலாக்சில் 6 கிராம், 1 கிலோ விதைக்கு பயன்படுத்தவும்.

தேன் ஒழுகல்
க்ளாவிசெப்ஸ்
ப்யுசிபார்மிஸ்

கார்பன்டசிம் 500 கிராம் (அ) மேன்கோசெப் 1000 கிராம் இதில் ஏதாவது ஒன்றை கதிர்வரும் தருவாயிலும் (5-10 சதம் பூக்கும் தருவாய்) மற்றும் 50 சதவிகிதம் பூக்கும் தருவாயிலும் தெளிக்க வேண்டும்.

துருநோய்
பக்சீனியா பர்பூரியா
பெனிசிட்டை

உழவியல் முறை

ஒரு மாதம் இடையில் நடவு செய்தால் நோயின் தாக்கத்தை குறைக்கலாம். துருநோயின் ஆரம்ப அறிகுறியின் போதே நோய் கட்டுப்பாடு முறைகளை கையாள வேண்டும்.

இரசாயன முறை

- கீழ்க்கணும் பூசணாக்கொல்லியில் ஏதாவது ஒன்றை நோயின் அறிகுறி தென்பட்டவுடன் தெளிக்க வேண்டும்.
- ஹெக்டேருக்கு நண்ணும் கந்தகம் 2500 கிராம் அல்லது மேன்கோசெப் 1000 கிராம், ஒரு முறையும்
- தேவைப்பட்டால் 10 நாட்கள் கழித்து ஒரு முறை தெளிக்கவும்.

அடிச்சாம்பல் நோய்
ஸ்கீலிரோஸ்போரா
கிராயினிகோலா

உழவியல் முறை

- அடிச்சாம்பல் நோய் எதிர்ப்புதிறன் கொண்ட கோ.7 டபிஸ்யூ சி.சி 75 ஆகிய இரகங்களை நடவும்.
- நாற்றங்கால் நடவின்மூலம் நோயின் தாக்கத்தை குறைக்கலாம்.
- வயலில் நடும்போது நோய் தாக்கிய செடிகளை நீக்கிவிட வேண்டும்.
- நேரடி நடவு செய்த வயல்களில் நோயின் அறிகுறி தென்பட்டவுடன் நோய் தாக்கிய செடிகளை விதைத்த 45 நாட்கள் வரை அப்புறப்படுத்திவிட வேண்டும்.
- கீழ்க்கணும் (ஒரு ஹெக்டேருக்கு) பூசணாக்கொல்லி ஒன்றினை தெளிக்கவும்.
- மெட்டலாக்சில் - 500 கிராம் (அ) மேன்கோசெப் 1000 கிராம்.